

魚介類の分析結果について（14種18検体）

（浮魚）

採取水域	品目	放射能濃度 (Bq/kg) 上段：放射性ヨウ素-131 中断：放射性セシウム-134 下段：放射性セシウム-137								
								今回		
		採取日	検査機器	測定値	採取日	検査機器	測定値	採取日	検査機器	測定値
北茨城市沖	カタクチイワシ幼魚(カエリ)			----- -----	11/14 ※	Ge	検出せず ( $<0.5$ ) 3 4	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<0.50$ ) 2 3
日立市沖		11/28 ※	Ge	検出せず ( $<0.59$ ) 4 5	12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.54$ ) 3 4	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<0.43$ ) 3 3
北茨城市沖	シラス	11/28 ※	Ge	検出せず ( $<0.59$ ) 4 6	12/6 ※	Ge	検出せず ( $<0.49$ ) 5 5	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<0.46$ ) 3 5
東海村沖		11/15 ※	Ge	検出せず ( $<0.42$ ) 2 2	11/26 ※	Ge	検出せず ( $<0.40$ ) 2 2			----- -----

（底魚）

採取水域	品目	放射能濃度 (Bq/kg) 上段：放射性ヨウ素-131 中断：放射性セシウム-134 下段：放射性セシウム-137								
								今回		
		採取日	検査機器	測定値	採取日	検査機器	測定値	採取日	検査機器	測定値
日立市沖	アイナメ	11/24	Ge	検出せず ( $<3$ ) 33 41	11/29	Ge	検出せず ( $<3$ ) 26 30			----- -----
東海村沖				----- -----	11/10	Ge	検出せず ( $<4$ ) 37 44			----- -----
ひたちなか市沖				----- -----			----- -----	12/11 ※	Ge	検出せず ( $<1.4$ ) 75 94
北茨城市沖	アオメエソ(メヒカリ)	10/25 ※	Ge	検出せず ( $<0.8$ ) 11 15	11/7 ※	Ge	検出せず ( $<0.53$ ) 7 8			----- -----
鹿嶋市沖				----- -----			----- -----	12/12	Ge	検出せず ( $<3$ ) 7 9
日立市沖	アンコウ	11/17 ※	Ge	検出せず ( $<0.68$ ) 19 24	11/29 ※	Ge	検出せず ( $<0.7$ ) 15 19	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ ) 8 12
鹿嶋市沖				----- -----			----- -----	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ ) 16 20
北茨城市沖	イシガレイ	11/15	Ge	検出せず ( $<3$ ) 7 10	11/23	Ge	検出せず ( $<4$ ) 35 44			----- -----
日立市沖		11/1	Ge	検出せず ( $<4$ ) 73 81	11/29	Ge	検出せず ( $<3$ ) 14 16	12/13	Ge	検出せず ( $<4$ ) 45 58
銚田市沖				----- -----	11/17 ※	Ge	検出せず ( $<0.57$ ) 11 14			----- -----

ひたちなか市沖	マダイ			----- -----	11/27 ※	Ge	検出せず ( $<0.63$ ) 9 10	12/11 ※	Ge	検出せず ( $<0.64$ ) 10 13
北茨城市沖	ハバガレイ (ナメタガレイ)	11/7	Ge	検出せず ( $<3$ ) 7 11	11/23	Ge	検出せず ( $<3$ ) 15 18			
日立市沖		11/23	Ge	検出せず ( $<2$ ) 11 11	11/29	Ge	検出せず ( $<3$ ) 17 21	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ ) 31 40
北茨城市沖	ヒラメ	11/28	Ge	検出せず ( $<3$ ) 19 22	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ ) 30 33			
日立市沖		11/29	Ge	検出せず ( $<3$ ) 24 33	12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.93$ ) 28 36	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ ) 16 17
東海村沖		11/15	Ge	検出せず ( $<3$ ) 17 23	12/8 ※	Ge	検出せず ( $<0.56$ ) 14 17			
北茨城市沖	マコガレイ	10/25	Ge	検出せず ( $<4$ ) 79 96	11/23	Ge	検出せず ( $<3$ ) 21 29			
日立市沖		11/17	Ge	検出せず ( $<4$ ) 32 44	11/23	Ge	検出せず ( $<3$ ) 20 25	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ ) 13 18
ひたちなか市沖		11/9 ※	Ge	検出せず ( $<0.67$ ) 11 13	11/21 ※	Ge	検出せず ( $<0.53$ ) 9 11	12/11 ※	Ge	検出せず ( $<0.73$ ) 14 19
ひたちなか市沖	マトウダイ			----- -----	12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.82$ ) 2 3	12/11 ※	Ge	検出せず ( $<0.75$ ) 11 15
鹿嶋市沖				----- -----				12/13	Ge	検出せず ( $<2$ ) 8 12
ひたちなか市沖	ミギガレイ			----- -----	11/9 ※	Ge	検出せず ( $<2$ ) 3 4			
鹿嶋市沖				----- -----	10/18 ※	Ge	検出せず ( $<0.43$ ) 3 4	12/12	Ge	検出せず ( $<3$ ) 3 5
ひたちなか市沖	メイタガレイ	11/1 ※	Ge	検出せず ( $<0.56$ ) 8 9	12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.68$ ) 9 10			
鹿嶋市沖				----- -----				12/13	Ge	検出せず ( $<2$ ) 8 10
ひたちなか市沖	ヤナギムシガレイ			----- -----	11/9	Ge	検出せず ( $<2$ ) 7 8			
鹿嶋市沖				----- -----	11/9 ※	Ge	検出せず ( $<2.2$ ) 5 7	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ ) 4 7

※Ge:ゲルマニウム半導体検出器  
 ※暫定規制値 放射性ヨウ素 2,000 Bq/kg  
 放射性セシウム 500 Bq/kg

※採取日の「※」は(財)海洋生物環境研究所で行った分析結果。  
 無印は茨城県環境放射線監視センターで行った分析結果。